# Création d'Applications sur Internet

Chapitre5b: Langage PHP Fatemeh BORRAN

#### Sommaire

- Transmettre des données de page en page
- Transmettre des données avec l'URL
- Transmettre des données avec les formulaires

# Transmettre des données avec l'URL

- Exemple: comment chercher le mot php sur Google?
- 1. Chercher avec l'interface de Google
- Chercher directement avec I'URL: http://www.google.ch/search?q=php
- Syntax:

```
http://nom_site/nom_page?param1=val1&param2=val2
```

Exemple:

http://www.monsite.com/bonjour.php?nom=Dupont&prenom=Jean

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 3 / 22

## Exemple avec I'URL

#### Nous avons deux fichiers:

index.html

```
</html>
                                                                                                              <!DOCTYPE html>
              <a href="bonjour.php?nom=Dupont&prenom=Jean">Dis-moi Bonjour!</a>
                                                                         <head><title>Index</title></head>
```

#### Try now

bonjour.php

```
<?php
echo "Bonjour "
    $_GET['prenom']
       =
       =
    $_GET['nom']
    "i";
```

index .html

?nom=Dupon&prenom=Jean

bonjour .php

## Exemple avec I'URL

#### Il faut toujours vérifier les paramètres:

index.html

```
<!DOCTYPE html>
</html>
                 </body>
                                                            <body>
                                                                            <head><title>Index</title></head>
                                       <a href="bonjour.php?nom=Dupont&prenom=Jean">Dis-moi Bonjour!</a>
```

#### Try now

bonjour.php

```
<?php
if (isset($_GET['prenom']) AND isset($_GET['nom'])) {
   echo 'Bonjour' . $_GET['prenom'] . ' ' . $_GET['nom'] . ' !';
}
echo 'Il faut renseigner un nom et un prénom !';
```

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 5 / 22

# Transmettre des données avec l'URL

- Une URL représente l'adresse d'une page web (commençant généralement par http://)
- Lorsqu'on fait un lien vers une page, il est possible d'ajouter des paramètres sous la forme nom\_page.php?param1=val1&param2=val2 qui seront transmis à la page.
- La page nom\_page.php dans l'exemple précédent recevra ces paramètres dans un tableau nommé
- \$\_GET['param1'] aura pour valeur val1.\$\_GET['param2'] aura pour valeur val2.
- Il faut pas faire confiance aux informations envoyé par l'URL, et il faut toujours tester prudemment leur valeur avant de les utiliser.

# Transmettre des données avec les formulaires

#### Rappel sur les formulaires:

- d'une page Web. Ils sont délimités par les balises <form> et </form> (voir Chap3c). Les formulaires sont des éléments HTML permettant de récupérer des données auprès des visiteurs
- L'attribut action permet de spécifier la page vers laquelle les données doivent être envoyées.
- L'attribut method permet de spécifier si les données doivent être encodées dans l'URL (method="GET") ou dans le corps de la requête HTTP (method="POST").
- On attribue un nom à chaque élément du formulaire à l'aide de leur attribut name.

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 7 / 22

## Récupérer des données

- variable superglobale (variable un peu particulière propre au langage PHP). PHP se charge de récupérer les données envoyées depuis un formulaire et de les placer dans une
- Selon que la méthode du formulaire utilisée est POST ou GET, l'accès à une valeur d'un champ de formulaire nommé nomChamp s'écrit comme suit:

```
o $valeur = $_POST['nomChamp'];
ou
ou
valeur = $_GET['nomChamp'];
```

## Exemple avec Formulaire

## Code d'un formulaire HTML basique, form.html:

```
</body>
                                                                                                                                                        <!DOCTYPE html>
            <head><meta charset="utf-8"><title>Formulaire</title></head>
                                                                                                             <form action="myPage.php" method="GET">

                                                                           47
                                                                                   Atr>
                                                                                             Nom : <input type="text" name="name"/>
```

#### Try now

Les données envoyé par la méthode GET dans l'URL:

http://localhost/CAI/myPage.php?name=Borran&surname=Fatemeh

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 9 / 22

#### Exemple avec Formulaire (page PHP)

Code de la page PHP chargée de récupérer les données du formulaire et de les afficher, myPage, php:

```
<?php
                                                                                                                           <html>
                </html>
<body>
<h1>Bonjour <?php echo $prenom; ?> !</h1>
Ton nom de famille est <strong><?php echo $nom; ?></strong>
</body>
                                                                                              <head>
  <title>Ma page</title>
                                                                                 </head>
                                                                                                                                                     $prenom
                                                                                                                                                                   $nom
                                                                                                                                                   = $_GET['name'];
= $_GET['surname'];
```

Try now

## Résultat de l'exemple

form.html



myPage.php



#### **Bonjour Fatemeh!**

Ton nom de famille est Borran

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 11 / 22

#### POST ou GET?

- La méthode POST est utilisée pour transmettre des données via un formulaire et passer en "caché" (via une deuxième requête HTTP, après la première qui demande la page html/php), on ne voit pas les données des variables explicitement.
- Contrairement à POST, la méthode GET passe les variables via l'URL (en une seule requête HTTP), les données sont donc "visible" dans l'adresse de la page.
- Attention: un URL est limitée à 255 caractères!

## Variables superglobales

- Elles sont écrites en majuscules et commencent toutes par un underscore \_.
- Elles sont des tableaux car elles contiennent généralement de nombreuses informations.
- fonctions, etc. Elles sont automatiquement créées par PHP à chaque fois qu'une page est chargée. Elles existent donc sur toutes les pages et sont accessibles partout : au milieu de votre code, au début, dans les
- Exemple: Le code \$\_SERVER['REMOTE\_ADDR'] nous donne l'adresse IP du client qui a demandé à voir la page, ce qui peut être utile pour l'identifier.

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 13 / 22

#### Sessions

- Les sessions constituent un moyen de conserver/stocker des variables sur le serveur le temps de la présence d'un visiteur sur toutes les pages de votre site.
- une seule fois, d'une page à une autre. Ceci ne serait pas facile avec GET et POST car ils sont plutôt faits pour transmettre les informations
- Mais alors comment se fait-il que, lorsque je me connecte à ma boîte aux lettres Hotmail, le site ne me demande pas un mot de passe à chaque clic?
- Comment Hotmail sait-il qu'il s'agit de requêtes HTTP envoyées par moi-même?
- Ecriture et lecture d'une variable session:

```
$_SESSION['prenom'] = "Fatemeh";
$prenom = $_SESSION['prenom'];
```

## Fonctions à connaître

- invoquer la méthode session\_start(). Dans une page PHP, pour pouvoir utiliser les variables de session, il faut toujours commencer par
- session\_start(): démarre le système de sessions. Si le visiteur vient d'arriver sur le site, alors un des pages où vous avez besoin des variables de session. numéro de session est généré pour lui. Vous devez appeler cette fonction au tout début de chacune
- lorsque le visiteur ne charge plus de page de votre site pendant plusieurs minutes (c'est le timeout), session\_destroy(): ferme la session du visiteur. Cette fonction est automatiquement appelée mais vous pouvez aussi créer une page Déconnexion si le visiteur souhaite se déconnecter manuellement.

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 15 / 22

## Exemple (création de session)

Code d'une page PHP chargée de créer deux variables de session, saveSession.php:

```
<!DOCTYPE html>
<html>
                                                                                                                                                                                                                                                   <?php
</html>
             </body>
                                                                <body>
                                                                               </head>
                                                                                                                                    <head>
                                                                                                                                                                                                session_start();
$_SESSION['nom'] = "Borran";
$_SESSION['prenom'] = "Fatemeh";
                           <strong> Session créée ! </strong>
<a href="restoreSession.php"> Autre page </a></a>
                                                                                                <meta charset="utf-8">
<title>Créer une sessi
                                                                                                  session</title>
```

Try now

#### Exemple (récupération des valeurs)

Code de la page PHP chargée de récupérer les valeurs des deux variables de session, restoreSession.php:

```
?>
<!DOCTYPE html>
<html>
                                                                                                                                                                                                                                                                                             <?php
</html>
            <body>
    <strong> Contenu de la session : </strong><br/>>cstrong><?php echo($nom); ?></strong><br/>Prenom : <strong><?php echo($prenom); ?></strong></br/>/body>
                                                                                                                                                                 <head>
                                                                                                           </head>
                                                                                                                                                                                                                                   session_start();
$nom = $_SESSION['nom'];
$prenom = $_SESSION['prenom'];
                                                                                                                         <meta charset="utf-8">
<title>Restaurer une session</title>
```

Try now

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 17 / 22

## Exemple (utilisation)

saveSession.php



restoreSession.php



Nom : Borran Prenom : Fatemeh

## L'utilité des sessions

- l'identifiant du visiteur sur toutes les pages du site! Imaginez un script qui demande un login et un mot de passe pour qu'un visiteur puisse se "connecter" (s'authentifier). On peut enregistrer ces informations dans des variables de session et se souvenir de
- Puisqu'on retient son login et que la variable de session n'est créée que s'il réussi à s'authentifier, on affiche le contenu, sinon on affiche une erreur. permet de créer toute une zone d'administration sécurisée : si la variable de session login existe, on peut l'utiliser pour restreindre certaines pages de notre site à certains visiteurs uniquement. Cela
- On se sert activement des sessions sur les sites de vente en ligne. Cela permet de gérer un "panier": on retient les produits que commande le client quelle que soit la page où il est. Lorsqu'il valide sa commande, on récupère ces informations et... on le fait payer.

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 19 / 22

#### exemple.php (1/2)

```
.2
                                                                                                                                                                                       }
else
                                                                                                                                                                                                                                                                                                          session_start();
if (!isset($_POST['nom']) OR !isset($_POST['prenom'])
    OR !isset($_POST['sexe'])) {
    if (!isset($_SESSION['nbr'])) {
        $_SESSION['nbr'] = 0;
        $_SESSION['nbr'] = 0;
    }
}
            4
                                                                                                                                                                                                              else
                                                                                                                      echo "Bonjour " . $_POST['prenom']
$result = "";
if ($_POST['sexe'] == "F") {
    $result = "une femme";
                            echo "Vous êtes {$result}";
session_destroy();
                                                                             $result = "un homme";
                                                                                                                                                                            =
                                                                                                                                                                            =
                                                                                                                                                                        $_POST['nom']
```

#### exemple.php (2/2)

```
<!DOCTYPE html>
                                               <form method="post" action="exemple.php">
    <label>    Nom : </label>
    <input type="text" name="nom"/><br/>
    <label>    Prenom : </label>
    <input type="text" name="prenom"/><br/>
    <label>    Sexe :</label>
    <input type="radio" name="sexe" value="F"/>Femme
    <input type="radio" name="sexe" value="H"/>Homme<br/>
    <input type="submit" value="Envoyer"/>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      <head>
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   <meta charset="utf-8">
  <title>Bonjour</title>
/head>
/body>
                    </form>
```

ry now

Année 2015-2016 - Fatemeh Borran - 21 / 22

#### Questions?!

